



Edelstahlkorb 2406 D

Material	Edelstahl 1.4301	
Oberfläche	elektropoliert	
Abmessungen	470 x 320 x 200 mm	
Nutzmaß innen	430 x 280 x 170 mm	
Lauffläche / Bodenmaß	450 x 300 mm	
Maschenweite	6 x 6 mm	
Draht Ø	2,0 mm	
Gewicht	6,4 kg	
Art.Nr.	2406 D	

Speziell entwickelter Korb für Reinigungs- und Oberflächenbehandlungsanlagen

- robuste Ausführung
- Boden verstärkt
- Fallgriffe an den Stirnseiten
- rollenbahnfähig – gute Lauffähigkeit auf Bundrollen oder zylindrischen Rollen
- Laufprofil durch zusätzlichen Bodenring stabilisiert
- sichere Stapelung durch Winkelrahmen 20 x 20 x 3 mm
- stapelbar mit allen handelsüblichen Körben und Kästen gleicher Größe
- größtmögliche Durchlässigkeit aller Seitenflächen und der Bodenfläche
- kein Verschleppen der Waschmedien durch die besondere Korbkonstruktion
- gutes Ausspülen von Spänen und anderen Verunreinigungen
- optimale Zugänglichkeit des Ultraschalls
- kranbar mit Hilfe eines Kastengreifers
- robotertauglich
- individuell ausbaufähig durch umfangreiches Zubehör

